

# Clincher™

## EC

### Etiqueta Web - Perú

HERBICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

**Composición:**

Cyhalofop butil éster ..... 180 g/L

Ingredientes Inertes..... 820 g/L

Registro No: 849-99-AG-SENASA.

Titular del Registro: Dow Perú S.A. Arias Aragüez 250 Lima 18-Perú. Teléfono 2084700

FABRICADO POR:  
Dow AgroSciences de Colombia S.A.  
Apartado Aéreo 53895  
Bogotá-Colombia

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:  
Aris Industrial S.A.  
Av. Industrial 491, Lima 1-Perú  
Telf.: (51-1)3365428

 Dow AgroSciences

  
INDUSTRIAL

NO EXPLOSIVO

INFLAMABLE

NO CORROSIVO

® TM Marca de The Dow Chemical Company  
("Dow") o una compañía afiliada de Dow



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

# Clincher™

## EC

### Etiqueta Web - Perú

HERBICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**Clincher™ EC**, es un herbicida post emergente sistémico y selectivo que controla malezas gramíneas en el cultivo de arroz. **Clincher™ EC** se absorbe rápidamente a través del follaje y tallo de las plantas y luego se trasloca a los tejidos meristemáticos donde ejerce su acción herbicida. Aplicar con aspersoras de mochila, con equipos terrestres o por vía aérea en mezcla con un volumen de agua suficiente para cubrir uniformemente el follaje de las plantas.

Aplicación terrestre: 200-250 L/ha

Aplicación Aérea: 10-15 galones/ha

#### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

#### CUADRO DE USOS

CULTIVO	MALEZA N.Técnico	MALEZA N.Común	DOSIS L / ha	P.C.* (días)	L.M.R.** (p.p.m)
ARROZ	<i>Echinochloa colona</i>	“Chapatolla”	1.0 -1.5	45	0.05
	<i>Echinochloa crusgalli</i>	“Moco de pavo”	1.0 -1.5		
	<i>Cenchrus echinatus</i>	“Cadillo”	1.0 -1.5		
	<i>Eleusine indica</i>	“Pata de gallina”	1.0 -1.5		
	<i>Leptochloa uninervis</i>	“Plumilla”	1.0 -1.5		

P.C.: Periodo de carencia en días

L.M.R.: Límite Máximo de residuos en ppm.

#### PERÍODO DE REINGRESO:

Esperar 24 horas luego de la aplicación antes de reingresar al área tratada.



# Clincher™

## EC

### Etiqueta Web - Perú

HERBICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

#### COMPATIBILIDAD:

**Clincher™ EC** es compatible con herbicidas preemergentes residuales utilizados en el cultivo de arroz como son: Clomazone, Tiobencarb, Pretilaclor, Pendimetalin, Butaclor, Quinchlorac, Oxadiazon y Oxadiargil. También es compatible con insecticidas organofosforados, piretroides, inhibidores de síntesis de quitina y carbamatos y con fungicidas y fertilizantes utilizados en el cultivo de arroz.

**Clincher™ EC** es incompatible con herbicidas para el control de hojas anchas y ciperáceas tales como 2,4 D, Loxinil, Triclopyr, Bentazon y sulfonilúreas en general. La mezcla o aplicación cercana de **Clincher™ EC** con algunos de estos productos, tiene un efecto antagónico. La aplicación de estos productos debe hacerse 7 días antes o después de la aplicación de **Clincher™ EC**.

#### FITOTOXICIDAD:

Aplicado a las dosis y formas de aplicación recomendadas no hay efectos en los cultivos sucesivos.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones aquí dadas.



# Clincher™

## EC

## Etiqueta Web - Perú

HERBICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA  
ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

**MANTÉNGASE BAJO LLAVE,  
FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Evítese el contacto con los ojos, piel y ropa. Durante el manipuleo y aplicación usar ropa, máscara, guantes y anteojos protectores.

No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

- ° Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- ° No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- ° Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- ° Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- ° El producto es irritante para la piel.
- ° No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- ° Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- ° Manténgase alejado del calor y del fuego.
- ° Consérvese bien tapado.

Líquido combustible. Manténgase alejado del calor o fuego.

### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

### PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta. En caso de intoxicación por inhalación, mover a la persona al aire libre. Si respira con dificultad, suminístrese oxígeno. En caso de contacto con los ojos, lavarse con abundante agua durante 15 minutos, en caso de contacto con la piel, lavarse con abundante agua y jabón. En caso de ingestión, no provocar el vómito, se recomienda lavado gástrico con control endotraqueal y/o esofagial, vea a un médico inmediatamente. El producto no tiene antídoto específico, trátese sintomáticamente de acuerdo a la reacción del paciente

En caso de EMERGENCIA, llamar al 0800-13-040 CICOTOX ó al 0800-50-847 CISPROQUIM ó al 0801-10200 Aló EsSalud.

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

Este producto es moderadamente tóxico para peces.

- ° No contaminar el suelo ni las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- ° Dejar 5 m sin aplicar entre el cultivo y un cuerpo de agua u otro campo cultivado adyacentes.
- ° En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

“No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos”, “Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre”.

